



# Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

[info@fuxtools.ch](mailto:info@fuxtools.ch) • [www.fuxtools.ch](http://www.fuxtools.ch)

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 13.01.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Eibenstock DBE 162 Diamant-Kernbohrleinheit

Bestell- und Artikelnummer: 03e35000

Listenpreis CHF 3'037.61

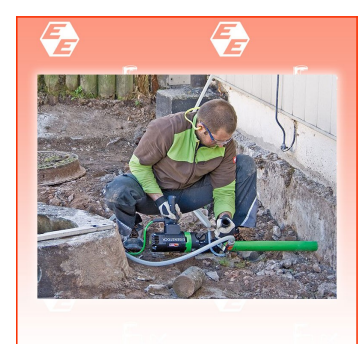
**Fuxpreis CHF 2'430.00**

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG

Frankolieferung

### Beschreibung

- Trockenbohren in Kalksandstein, Mauerwerk, Klinker, Ziegel und andere abrasive Materialien sowie Nassbohren in armierten Beton, Naturstein und Asphalt
- Sanitär-, Heizungs- und Lüftungsbau, sonstige Installateure, Hoch- und Tiefbau, Galabau
- Elektronik - Sanftanlauf, Temperatur- und Überlastabschaltung, Überlast-LED, Drehzahlkonstanthaltung
- Service-LED - rechtzeitiger Hinweis zum Wechsel der Kohlebürsten (leuchtet ca. 10 Betriebsstunden vor Abschaltung)
- 3-Gang Ölbadgetriebe - optimale Schmierung in allen Arbeitspositionen durch speziell neu entwickelte Ölpumpe sowie abgestimmtes Drehmoment-Drehzahl-Verhältnis für alle Durchmesser
- Mechanische Sicherheitskupplung
- Kombispindel mit integrierter Aufnahme für Zentrierstange - schnelles, präzises Anbohren
- PUR-Baustellenkabel - widerstandsfähig für den harten Baustelleneinsatz
- Wechsel-System - schnelles Umrüsten zwischen Nass und Trockenanwendung
- Integrierte Libellen auf Maschine und Zusatzhandgriff sowie am Schlitten, Skalierung und Bohrlochmittenanzeiger am Bohrständler - exaktes Arbeiten
- Schnellaufnahmesystem - werkzeugloses Einsetzen des Motors in den Bohrständler
- Bohrsäule stufenlos schwenkbar bis 45°
- Kompakter Kombifuß - Befestigung mit Dübel oder Vakuum (Vakuumset erforderlich)
- Vorschubhebel rechts/links umsteckbar - einfacher Wechsel der Bedienseite
- Radachse nachrüstbar (Zubehör) - einfacher Transport



### Technische Daten

- Leistungsaufnahme 2.200 W
- Abstand Säule/Bohrkronenmitte 130 mm
- Hub 700 mm
- Nennspannung 230 V
- Nenndrehzahl 0-510/0-1.150/0-2.500 U/min
- Werkzeugaufnahme G1/2" innen+1 1/4" außen
- Gewicht 20,7 kg
- Bohrdurchmesser 12-202 mm (Mauerwerk) 12-162 mm (Beton)

### Standard-Ausrüstung

- ETN 162/3 + BST 182 V/S
- ohne Bohrkrone